

*Mus. of Nat. Hist.* (1912, vol. XXXI, p. 161) sous le nom d'*Ammodramus savannarum caucæ*. Cette forme est plus foncée que *A. sav. australis* Mayn. (forme méridionale de *A. sav. passerinus* Wils.). les plumes noires au milieu des plumes sont plus grandes, les plumes châtaines sont plus étroites et plus foncées, et les bordures des plumes plus grises, tirant moins sur le fauve.

Cette forme, l'une des plus intéressantes rapportées par l'expédition de la Colombie, a été collectée en avril 1911 et en décembre. Les dates et les plumages indiquent que ces Oiseaux sont résidents en Colombie et non de passage. Il est donc certain que la forme rapportée par M. Baer provient bien de l'Équateur, et qu'elle appartient à la forme *A. sav. caucæ* Chapm. Les dimensions que j'indique sont pourtant un peu supérieures à celles des spécimens étudiés par Chapmann.

Long. tot. : 125; aile, 63; queue, 50; culmen, 11; tarse, 21.

Chapman : aile, 60; queue, 47; culmen, 12; tarse, 18.

Le spécimen de l'Équateur appartenant au Muséum est donc le quatrième connu de la nouvelle sous-espèce et le premier de l'Équateur.

---

CONTRIBUTION À LA FLORE DE LA GUYANE FRANÇAISE,

PAR M. R. BENOIST.

---

I. PLANTES RÉCOLTÉES PAR M. BROUSSEAU.

Les plantes suivantes ont été rapportées en 1890 par M. Georges Brousseau d'un voyage dans la Haute-Guyane; malgré le petit nombre des espèces récoltées, cette collection en contient deux nouvelles pour la Guyane française.

JUSSIEA LINIFOLIA Vahl.

MOLLUGO VERTICILLATA L. var. LINEARIS Fenzl.

DIODIA HYSSOPIFOLIA Cham. et Schlecht.

HELIOTROPIMUM HELOPHILUM Sart.

VITEX MULTIFLORA Miq.

CYPERUS COMOSUS Poir.

FIMBRISTYLIS LIMOSA Poepp. et K. — Pas encore indiqué en Guyane française.

F. VAHLII Link. — Pas encore indiqué en Guyane française.

SCIRPUS MICRANTHUS Vahl.

II. PLANTES RÉCOLTÉES PAR M. E. LE MOULT.

M. E. Le Mout, Naturaliste, pendant un séjour à la Guyane française, à Saint-Laurent-du-Maroni (1907-1908), a récolté quelques plantes dont il a fait don au Muséum. Voici la liste de ces espèces :

VISMIA GAYENNENSIS Pers. (n° 19).

STERCULIA PRURIENS Schum. (n° 13).

STIGMAPHYLLUM FULGENS Juss. (n° 17).

TAPURA GUIANENSIS Aubl. (n° 14).

CLITORIA ARBORESCENS Ait. (n° 30).

TEPHROSIA TOXICARIA Pers. — Les jeunes branches et les feuilles jetées dans l'eau empoisonnent les Poissons.

TAMARINDUS INDICA L. — Introduit.

HIRTELLA AMERICANA L.

CACOUCIA COCCINEA Aubl. (n° 9).

MELALEUCA LEUCADENDRON L. (n° 1). — Plante de l'Asie tropicale et de l'Océanie, introduite à la Guyane.

GUSTAVIA AUGUSTA L. (n° 2).

LECYTHIS LONGIPES Poit. (n° 12).

MICONIA PRASINA D. C. (n° 7).

PASSIFLORA COCCINEA Aubl.

MIKANIA AMARA Willd. (n° 34).

WULFFIA STENOGLLOSSA D. C.

PALICOUREA GUIANENSIS Aubl. (n° 32).

CEPHELIS TOMENTOSA Vahl. (n° 15).

HELIOPHYTUM INDICUM D. C. — Plante attirant les Papillons, particulièrement les Syntomides et les Heliconia.

PETREA MACROSTACHYA Benth. (n° 25).

PHYLLANTHUS NIRURI Muell.

DIOSCOREA sp.

CYPERUS COMPRESSUS L. (?).

BECQUERELIA MURICATA Nees (n° 5).

ANDROPOGON BICORNE L.

---